

模块化导轨式信息系统电涌保护器适用于各种设备测量和控制电路的精细化保护，防止其受到电涌过电压的损害。超薄(仅6mm)以及多线数式设计非常适合用于狭小空间内、多对线的保护。本系列产品提供5V/12V/24V多电压等级,并实现高低频、单双对线的全模保护，被广泛应用于风力发电、自动化设备和石油天然气仪表的保护。

电源网络二合一电涌保护器根据IEC61643-11和IEC61643-21的要求而设计，专门针对网络摄像机进行保护，被广泛应用于平安城市、道路交通等。

POE+网络电涌保护器用于保护以太网(6类线)及与之相似的符合E类的综合布线系统。采用气体放电管和二极管矩阵，实现全线路保护和全屏蔽外壳，并适合DIN轨和支架安装。





超薄导轨安装,模块单对线电涌保护器,适用于信息高频传输系统的全模保护,通常安装在防雷分区LPZ 0_B-2及后续分区。

产品型号	编码	等级	U _n	U _c	I _n /I _{total} (8/20 μs)	I _{imp} (10/350 μs)	I _L	截止频率	宽度	安规认证
YZ LA-5WS	91 30 01	C2, D1	5V	6V	10 kA/20 kA	2 kA	1A	10 MHz	7mm	TUV, CE
YZ LA-12WS	91 30 02	C2, D1	12V	15V	10 kA/20 kA	2 kA	1A	10 MHz	7mm	TUV, CE
YZ LA-24WS	91 30 03	C2, D1	24V	33V	10 kA/20 kA	2 kA	1A	10 MHz	7mm	TUV, CE
YZ HA-5WS	91 30 04	C2, D1	5V	6V	10 kA/20 kA	2 kA	1A	10 MHz	7mm	TUV, CE
YZ HA-12WS	91 30 23	C2, D1	12V	15V	10 kA/20 kA	2 kA	1A	10 MHz	7mm	TUV, CE
YZ HA-24WS	91 30 05	C2, D1	24V	33V	10 kA/20 kA	2 kA	1A	10 MHz	7mm	TUV, CE



超薄导轨安装,模块双对线电涌保护器,适用于信息高频传输系统的全模保护,通常安装在防雷分区LPZ 0_B-2及后续分区。

产品型号	编码	等级	U _n	U _c	I _n /I _{total} (8/20 μs)	I _{imp} (10/350 μs)	I _L	截止频率	宽度	安规认证
YZ LA-5WS-2	91 30 06	C2, D1	5V	6V	10 kA/20 kA	2 kA	1A	10 MHz	12mm	TUV, CE
YZ LA-12WS-2	91 30 07	C2, D1	12V	15V	10 kA/20 kA	2 kA	1A	10 MHz	12mm	TUV, CE
YZ LA-24WS-2	91 30 08	C2, D1	24V	33V	10 kA/20 kA	2 kA	1A	10 MHz	12mm	TUV, CE
YZ HA-5WS-2	91 30 09	C2, D1	5V	6V	10 kA/20 kA	2 kA	1A	10 MHz	12mm	TUV, CE
YZ HA-12WS-2	91 30 24	C2, D1	12V	15V	10 kA/20 kA	2 kA	1A	10 MHz	12mm	TUV, CE
YZ HA-24WS-2	91 30 25	C2, D1	24V	33V	10 kA/20 kA	2 kA	1A	10 MHz	12mm	TUV, CE



小体积导轨安装,模块化复合型电涌保护器,适用于保护不接地的直流系统,通常安装在防雷分区LPZ 0_B-2及后续分区。

产品型号	编码	等级	U _n	U _c	I _n /I _{total} (8/20 μs)	I _{imp} /I _{total} (10/350 μs)	I _L	串联阻抗	宽度	安规认证
YZ LD-36W	91 30 10	C2, D1	36V	45V	10 kA/20 kA	2.5 kA/5 kA	10A	22 μH	1模块	认证中
YZ LD-60W	91 30 11	C2, D1	60V	75V	10 kA/20 kA	2.5 kA/5 kA	10A	22 μH	1模块	认证中



一体化以太网电涌保护器,适用于综合布线系统和类似的传输系统的保护,通常安装在防雷分区LPZ 1-2及后续分区。

产品型号	编码	等级	Uc	In (8/20 μs)	IL	截止频率	接头形式
YZJ5-2X1000-4	91 30 12	C2, D1	3.5 Vac / 5 Vdc	200 A (每线), 2.5 kA (线-地)	100 mA	250 MHz	RJ 45 插口 / RJ 45 插口



一体化以太网电涌保护器,适用于6A类综合布线系统和IEEE802.3中规定的POE+系统的保护,通常安装在防雷分区LPZ 1-2及后续分区。

产品型号	编码	等级	Uc	In (8/20 μs)	Iimp (10/350 μs)	IL	截止频率	接头形式
YZJ48-2X1000-4	91 30 13	C2, D1	34 Vac / 57 Vdc	200 A (每线), 2.5 kA (线-地)	0.5 kA	1 A	250 MHz	RJ 45 插口 / RJ 45 插口



一体化同轴电涌保护器,带BNC接口,适用于视频监控摄像系统的保护,通常安装在防雷分区LPZ 0B-2及后续分区。

产品型号	编码	等级	Un	Uc	In (8/20 μs)	IL	截止频率	接头形式
YZB5-3W75	91 30 14	C2, D1	5V	8V	3 kA (每线), 10 kA (线地)	1 A	0~250 MHz	BNC 母头 / BNC 公头



一体化二合一电涌保护器,适用于网络视频监控系统的综合保护,包括电源端口和RJ45端口,通常安装在防雷分区LPZ 0A-2及后续分区。

产品型号	编码	Uc	In/I _{max} (8/20 μs)	IL	截止频率	最大传输速率	工作状态故障指示
YZ 30-10W2-21/J5-2X100-2	91 30 15	30 Vdc (电源), 5 Vdc (网络信号)	5 kA / 10 kA (电源), 0.5 kA / 3 kA (网络信号)	5 A (电源)	250 MHz	100 Mbps	绿灯亮/灯灭
YZ 385-10W2-21/J5-2X100-2	91 30 16	385 Vac (电源), 5 Vdc (网络信号)	5 kA / 10 kA (电源), 0.5 kA / 3 kA (网络信号)	5 A (电源)	250 MHz	100 Mbps	绿灯亮/灯灭